

	graduação			Pós-graduação			extensão (não remunerada)		
nome	código	disciplina	créditos	código	disciplina	créditos	código	disciplina	créditos
Adelaide Faljoni Alario	BC2003	Iniciação à Pesquisa Científica	2						
Adelaide Faljoni Alario	BC0002	Projeto Dirigido	4						
Adriano Reinaldo Viçoto Benvenho				FIS 602	Topicos de Física II : Introdução à Eletrônica Orgânica e Molecular	4			
Adriano Reinaldo Viçoto Benvenho				FIS101	Mecânica Quântica I	6			
Alex Gomes Dias	BC0103	Física Quântica	6						
Alexandre Reily Rocha									
Alexandre Zatkovskis Carvalho									
Alexandre Figueiredo Lago	BC0104	Interações Atômicas e Moleculares	3	CT3021	Métodos Espectrométricos	3			
Álvaro Takeo Otori				CT3028	Química Orgânica Avançada II	4			
Alysson Fábio Ferrari	NH2022	Teoria Clássica dos Campos	4	FIS103	Mecânica Quântica III	4			
Ana Carolina Santos de Souza Galvão	BC1326	Bioquímica Funcional	6						
Ana Melva Champi Farfan									
Ana Paula de Mattos Areas Dau	NH1010	Imunologia A	8						



Artur Franz Keppler									
Bruno Nadai	BH1307	História da Filosofia Contemporânea: o século XIX	4						
Caetano Rodrigues Miranda	BC0104	Interações Atômicas e Moleculares	6	FIS-201	Física Computacional	4			
Camilo Andrea Angelucci									
Carlos Alberto da Silva									
Carlos Alberto da Silva									
Carlos Suetoshi Miyazawa	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	6						
Célio Adrega de Moura Júnior	BC0208	Fenômenos Mecânicos	4						
Célio Adrega de Moura Júnior	BC1420	Funções Especiais	4						
Charles Morphy Dias dos Santos	NH4906	Morfofisiologia Evolutiva	4						
Cibele Biondo	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	6						
Cristiane Negreiros Abbud Ayoub	NH5132	Pesquisa em Filosofia	4						
Dalmo Mandelli				CT3035	Química Integrada II	1,5			
Daniel Carneiro Carrettiero	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos	3						

Daniel Pansarelli	BH1203	Ética	4	ENS105	Tópicos em Filosofia das Ciências e Matemática	4			
Daniele Ribeiro de Araújo	NH1016	Toxicologia	6	BIS204	Sistemas de Liberação de Fármacos e Bioativos	4			
Daniele Ribeiro de Araújo				BIS009	Estágio em Docência II	0,33			
Daniele Ribeiro de Araújo				BIS008	Estágio em Docência I	0,33			
Daniele Ribeiro de Araújo				BIS004	Estágio em Docência	0,33			
Daniele Ribeiro de Araújo				BIS001	Introdução à Biosistemas	1			
Danilo da Cruz Centeno	NH1802	Biologia Vegetal II	5						
Denise Criado Pereira Souza	BC0208	Fenômenos Mecânicos	8			2			
Denise Criado Pereira Souza	NH2000	Trabalho de Conclusão de Curso em Física	2						
Eduardo de Moraes Gregores									
Eduardo Leite Borba	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	6						
Eduardo Peres Novais de Sá	bc1317	Fenômenos Ondulatórios	4						



Flávia C. A. Figueiredo	BC0207	Energia: Origens, Conversão e Uso	4						
Flávia C. A. Figueiredo	BC0002	Projeto Dirigido	2						
Flávio Leandro de Souza									
Francisco Eugênio Mendonça da Silveira	NH2703	Mecânica Clássica	4						
Fúlvio Rieli Mendes	NH1007	Etnofarmacologia	3						
German Lugones	BC0103	Física Quântica	6	FIS104	Mecânica Estatística	4			
Giselle Cerchiaro									
Graciela de Souza Oliver	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade	3						
Graciela de Souza Oliver	BC1613	Nascimento e Desenvolvimento da Ciência Moderna A2-Noturno	4						
Guilherme Cunha Ribeiro	BC1329	Evolução	5						
Guilherme Cunha Ribeiro	NH1009	História das Idéias Biológicas	2						
Gustavo Martini Dalpian	BC0208	Fenômenos Mecânicos	4						
Gustavo Michel Mendoza La Torre									
Gustavo Muniz Dias	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	6						



Juliana Bueno	BC1426	Lógica Básica	8						
Juliana Marchi									
Juliana Marchi									
Karina Passalacqua Morelli Frin									
Katya Margareth Aurani	BC1613	Nascimento e Desenvolvimento da Ciência Moderna	4						
Klaus Werner Capelle									
Laura Paulucci Marinho	BC0208	Fenômenos Mecânicos	4						
Laura Paulucci Marinho	BC1613	Nascimento e Desenvolvimento da Ciência Moderna	4						
Leonardo José Steil									
Leticie Mendonça Ferreira	BC0208	Fenômenos Mecânicos	6						
Luciana Campos Paulino	BC1329	Evolução	5	BIS005	Seminários em Biossistemas	2			
Luciana Campos Paulino				BIS001	Introdução à Biossistemas	1			
Luciana Zaterka	BH1306	História da Filosofia Moderna: perspectivas racionalistas	8						

Luciana Zaterka	NH5118	Pensamento Nietzscheano e seus Desdobramentos Contemporâneos	2						
Luciano Puzer	BC1328	Bioquímica Experimental	6	CT3011	Fundamentos de Técnicas Cromatográficas	1,33			
Luciano Soares da Cruz									
Lúcio Campos Costa	BC1624	Políticas Educacionais	9						
Luis Alberto Peluso	BH1203	Ética	4						
Luiz Fernando Barrére Martin	BH1307	História da Filosofia Contemporânea: o século XIX	4						
Luiz Francisco Monteiro Leite Ciscato	NH3701	Mecanismos de Reações Orgânicas	4						
Luiz R. Nunes	BC1326	Bioquímica Funcional	2						
Luiz R. Nunes	BC0307	Transformações Químicas	3						
Maísa Helena Altarugio	NH4107	Questões Atuais no Ensino de Ciências	2	ENS002	Pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática	2			
Maraisa Gonçalves	BC0207	Energia: Origens, Conversão e Uso	6						
Maraisa Gonçalves	BC0307	Transformações Químicas	2						
Marcela Sorelli Carneiro Ramos	BC1321	Sistemas Biológicos I	6	BIS103	Biologia de Células Humanas e Animais	4			



Márcia Helena Alvim	BC1613	Nascimento e Desenvolvimento da Ciência Moderna A1-Noturno (São Bernardo do Campo)	8	ENS165	História das Ciências em Ensino	2				
Márcio de Souza Werneck	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	6							
Marco Antonio Bueno Filho	NH3103	Métodos de Análise em Química Orgânica	8							
Marcos de Abreu Avila	BC0208	Fenômenos Mecânicos	6							
Marcos de Abreu Avila	NH2123	Propriedades Magnéticas e Eletrônicas	5							
Marcos Roberto da Silva Tavares	NH4297	Mecânica Geral	4							
Marcos Vinicius Segantini Bonança										
Maria Beatriz Fagundes	NH4152	Estágio Supervisionado em Física I	2							
Maria Beatriz Fagundes	NH4302	Práticas de Ensino de Física III	4							
Maria Beatriz Fagundes	NH4107	Questões Atuais no Ensino de Ciências	2							
Maria Camila Almeida	NH1017	Trabalho de Conclusão de Curso em Biologia	2							
Maria Cândida Varone de Moraes Capecci	BC1628	Estágio Supervisionado I (Nível Fundamental)	4							

Maria Cândida Varone de Morais Capecchi	BC1625	Práticas de Ensino de Ciências e Matemática no Ensino Fundamental	4	ENS140	Pesquisa em Formação de Professores de Ciência e Matemática	2			
Maria Cecília Leonel Gomes dos Reis	BH1311	História da Filosofia Antiga: Aristóteles e o Aristotelismo	8						
Maria Cristina Carlan da Silva	NH1018	Virologia	4						
Maria Inês Ribas Rodrigues	BC0205	Fenômenos Térmicos	2						
Maria Inês Ribas Rodrigues	NH4107	Questões Atuais no Ensino de Ciências	2						
Marília Mello Pisani	NH4508	Estágio supervisionado em Filosofia I	2						
Marília Mello Pisani	BH1222	Prática de Ensino de Filosofia I	3						
Marine de Souza Pereira	BH1205	Estética	8						
Mariselma Ferreira	BC1304	Princípios de Análise Química	4						
Mariselma Ferreira	BC0307	Transformações Químicas	2	NMA502	Estágio Docência	2			
Mauricio Domingues Coutinho Neto									
Mauro Coelho dos Santos				CT3010	Eletroquímica e Eletroanalítica	2			

Maximiliano Ujevic Tonino	BC0103	Física Quântica	6						
Meiri Aparecida Gurgel de Campos Miranda	NH4151	Estágio Supervisionado em Biologia I	2						
Meiri Aparecida Gurgel de Campos Miranda	NH4251	Estágio Supervisionado em Biologia II	2						
Mirela Inês da Sairre				CT0001	Fundamentos da Pesquisa Científica	4			
Mirian Pacheco Silva									
Natalia Pirani Ghilardi Lopes	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	6						
Nathália de Setta Costa	BC1307	Biologia Celular	5						
Otto Muller Patrão de Oliveira	BC0002	Projeto Dirigido	2						
Otto Muller Patrão de Oliveira	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente B3- Matutino (Santo André)	6						
Pablo Alejandro Fiorito				CT3010	Eletroquímica e Eletroanalítica	2			
Pablo Alejandro Fiorito									
Patrícia Dantoni	BC0102	Estrutura da Matéria	6						
Patrícia Dantoni	BC0307	Transformações Químicas	2						
Patricia Del Nero Velasco	BH0202	Pensamento Crítico	8						

Paula Homem de Mello	NH2805	Mecânica Quântica	6	CT3035	Química Integrada II	1,5			
Paulo de Avila Junior				ENS140	Pesquisa em Formação de Professores de Ciência e Matemática	2			
Paulo Tadeu da Silva	NH5102	Filosofia da Natureza, Mecanicismo e Cosmologia	4						
Pedro Galli Mercadante									
Pieter Willem Westera	BC1306	Noções de Astronomia e Cosmologia	4						
Pietro Chimenti		Bases Matemáticas	6						
Pietro Chimenti	BC0205	Fenômenos Térmicos	2						
Raquel de Almeida Ribeiro									
Regina Keiko Murakami	BC0205	Fenômenos Térmicos	5						
Reinaldo Luiz Cavasso Filho									
Renata Maria Augusto da Costa	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos	3						
Renata Simões									
Renato Rodrigues Kinouchi	BH0202	Pensamento Crítico	8						
Ricardo Augusto Lombello	NH1802	Biologia Vegetal II	5						

Ricardo Rocamora Paszko	BC0205	Fenômenos Térmicos	4						
Roberto Menezes Serra	BC0103	Física Quântica	6						
Rodrigo Luiz Oliveira Rodrigues Cunha				CT3033	Fundamentos de Síntese Química e suas Interfaces com a Biologia	4			
Rodrigo Luiz Oliveira Rodrigues Cunha				CT3035	Química Integrada II	1,5			
Rodrigo Maghdissian Cordeiro									
Romarly Fernandes da Costa	BC0208	Fenômenos Mecânicos	6						
Ronei Miotto	BC0103	Física Quântica	6	NMA209	Métodos Computacionais em Materiais e Nanoestruturas	4	UAB/CT	Física Quântica e Relatividade no Cotidiano	1,25
Roosevelt Droppa Junior	BC0208	Fenômenos Mecânicos	8						
Roque da Costa Caiero	BC1426	Lógica Básica	4						
Rosana Louro Ferreira Silva	NH4301	Práticas de Ensino de Biologia III	3	ENS002	Pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática	2			
Sérgio Daishi Sasaki	NH1012	Parasitologia	6	BIS001	Introdução à Biosistemas	1			
Sergio Henrique Bezerra de Sousa Leal	NH4153	Estágio Supervisionado em Química I	4						

Sergio Henrique Bezerra de Sousa Leal	NH4303	Práticas de Ensino de Química III	6						
Simone Rodrigues de Freitas	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	6						
Tiago Rodrigues	BC1328	Bioquímica Experimental	6	BIS001	Introdução à Biosistemas	1			
Valery Shchesnovich	BC0103	Física Quântica	6						
Valter Alnis Bezerra	BH1217	Teoria do conhecimento: a epistemologia contemporânea	8						
Vanessa Kruth Verdade	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	6						
Vani Xavier de Oliveira Junior	NH3201	Trabalho de Conclusão de Curso em Química	4						
Vani Xavier de Oliveira Junior	BC0307	Transformações Químicas	4	CT3011	Fundamentos de Técnicas Cromatográficas	1,33			
Vilson Tonin Zanchin	BC0208	Fenômenos Mecânicos	6						
Viviane Viana Silva	BC0002	Projeto Dirigido	4						
Viviane Viana Silva	BC0307	Transformações Químicas	2						
Wagner Alves Carvalho				CT3029	Estágio de Docência	2			
Wanius José Garcia da Silva	BC0208	Fenômenos Mecânicos	6	BTC101	Fundamentos de Biotecnociência	4			
Wendel Andrade Alves	BC0307	Transformações Químicas	3	NMA217	Nanocompositos	2			

